



**1 Incendio
registrados**



**2,599 Focos
de calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 26 – DZ 10

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 10 (Huánuco , Ucayali y la provincia de Tocache) del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Huánuco, Ucayali, facilitando la implementación de medidas preventivas, la movilización de recursos de emergencia y la educación comunitaria para reducir el riesgo de incendios forestales en las zonas que compete a las direcciones zonales.

INFORME:

Del 6 al 13 noviembre del 2025

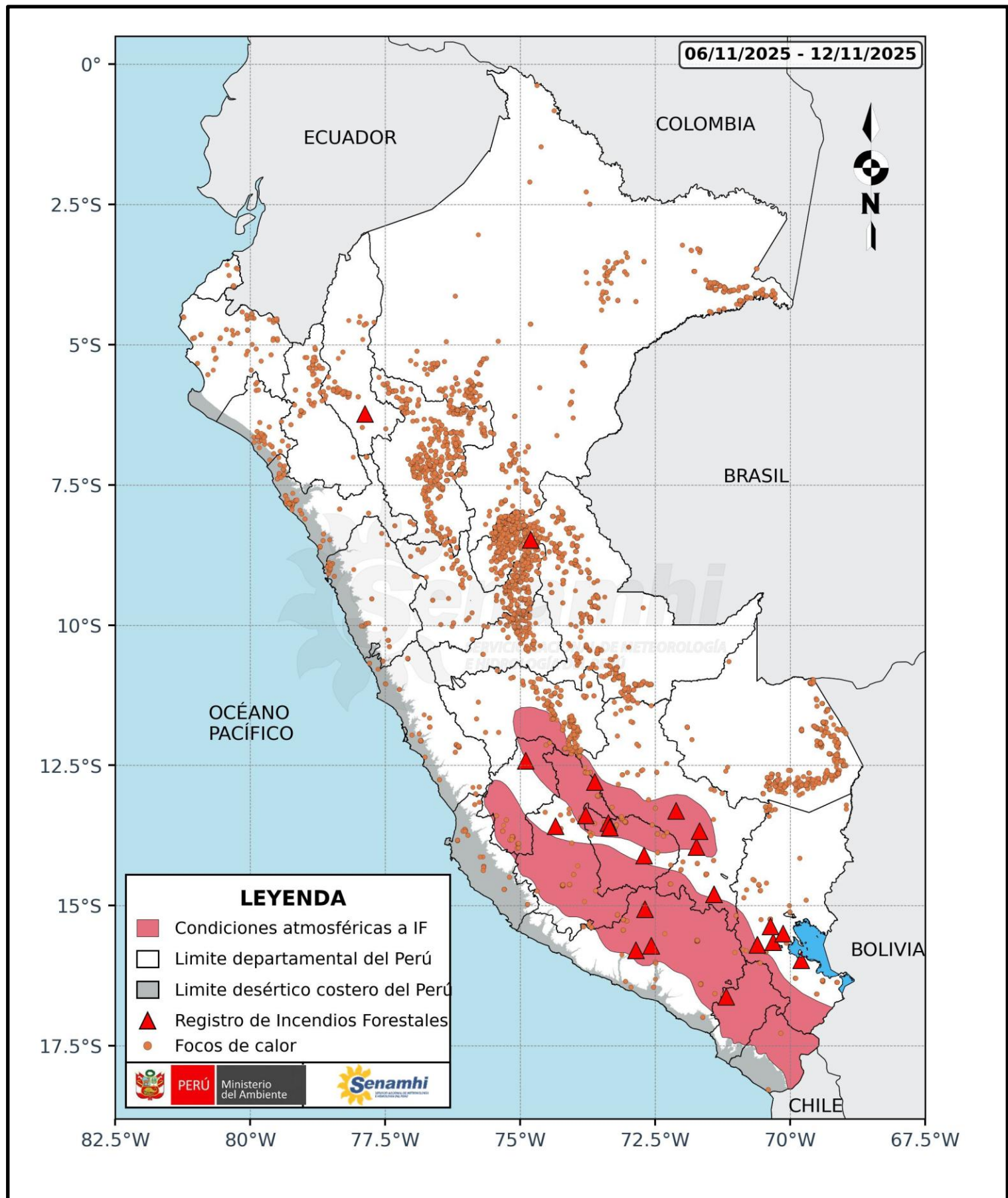
CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:

Del 13 al 20 noviembre del 2025

RESUMEN SEMANAL

Del 6 al 13 noviembre del 2025

Mapa de condiciones atmosféricas de Incendios Forestales (IF), registro de incendios forestales y focos de calor.



El mapa muestra las condiciones atmosféricas propicias para la ocurrencia y/o propagación de incendios forestales durante la semana analizada, representadas por áreas sombreadas en rojo claro. Estas condiciones se presentaron principalmente en la sierra sur y de manera localizada en la sierra central oriental.

Respecto a los focos de calor, se observa una mayor concentración sobre la selva central.

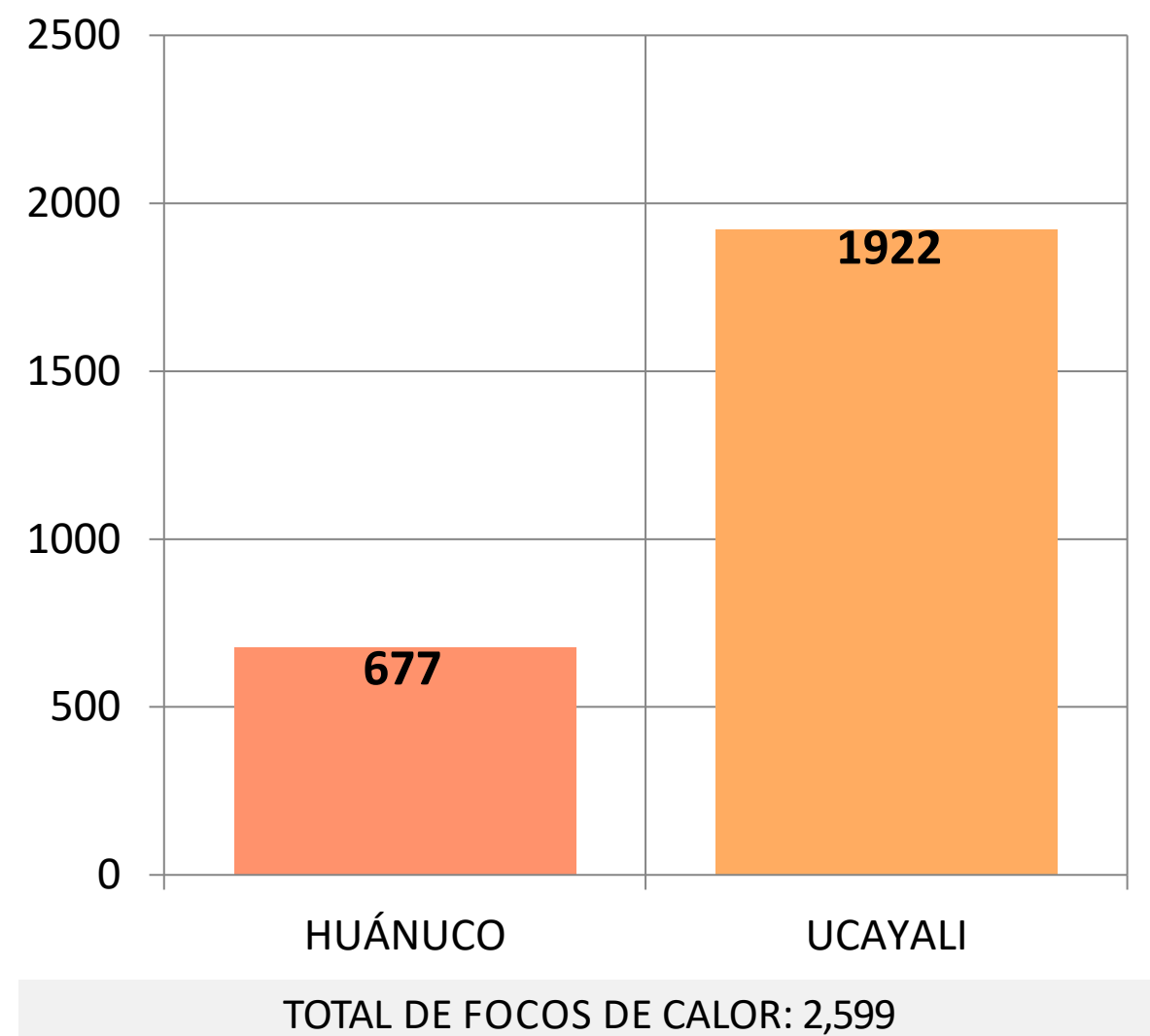
Finalmente, se registró un reporte de emergencias por incendios forestales en el ámbito de monitoreo de la Dirección Zonal 10 (Departamentos de Huánuco, Ucayali y la provincia de Tocache) durante la semana analizada.



FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR POR DEPARTAMENTOS



Fuente SERFOR



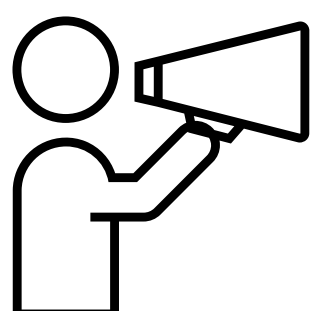
INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

1 INCENDIO, POR SINPAD - INDECI

Principales incendios:

CANT.	Fecha	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
1	9-Nov	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CAMPOVERDE



Se recomienda:

Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.

CONDICIONES ESPERADAS

Del 13 al 20 noviembre del 2025

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 13 al 20 noviembre del 2025, a nivel nacional y regional:

Temperatura y Humedad

Se espera que el ingreso del vigésimo octavo friaje en la selva durante la tarde del 17 de noviembre genere un aumento del contenido de humedad en la atmósfera hacia el 18 de noviembre. Este incremento de humedad propiciaría el desarrollo de nubosidad y contribuiría a un descenso de las temperaturas diurnas, especialmente hacia la sierra.

Viento

En promedio, en la sierra predominarán vientos de dirección variable con velocidades entre 15 y 30 km/h durante la mayor parte del periodo de análisis, sin descartar la ocurrencia de ráfagas que podrían superar los 40 km/h durante las horas de la tarde. No obstante, para los días 17 y 18 de noviembre se prevé un incremento del viento sostenido por encima de 28 km/h, así como ráfagas que superarían los 45 km/h, asociadas al desarrollo y/o presencia de la “DANA Paqari” en algunos sectores de la sierra central.

Precipitaciones

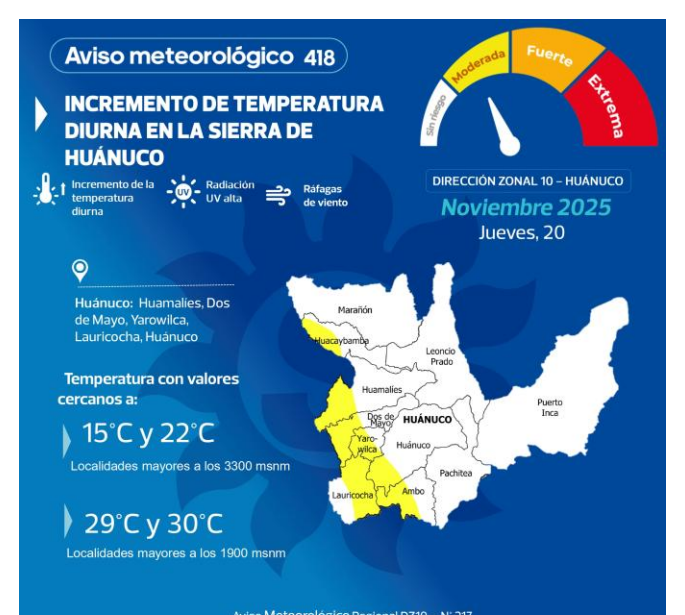
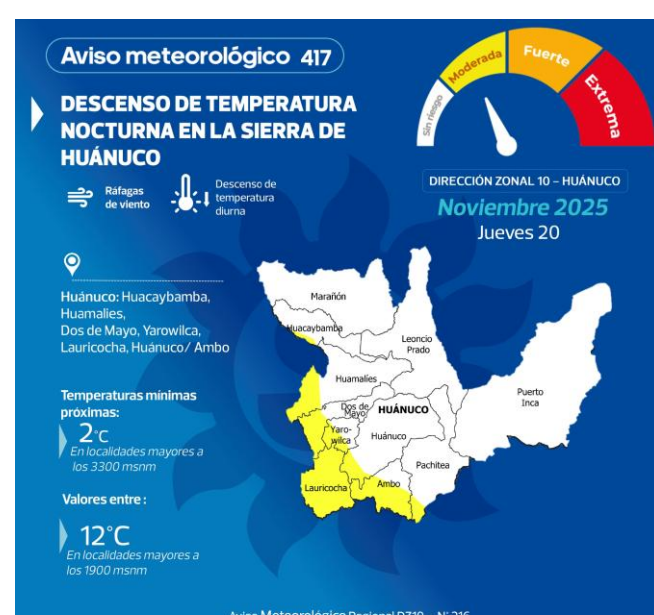
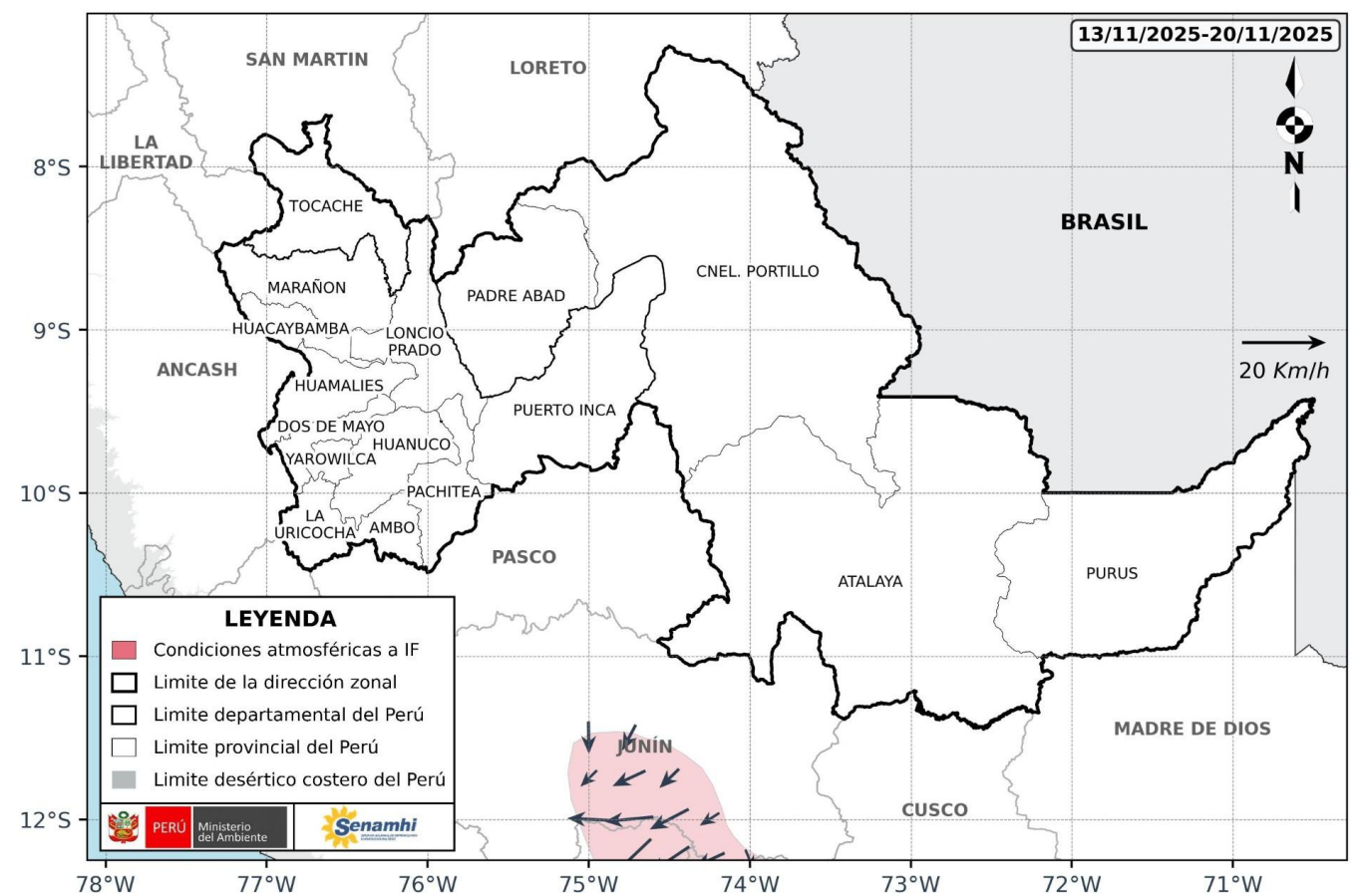
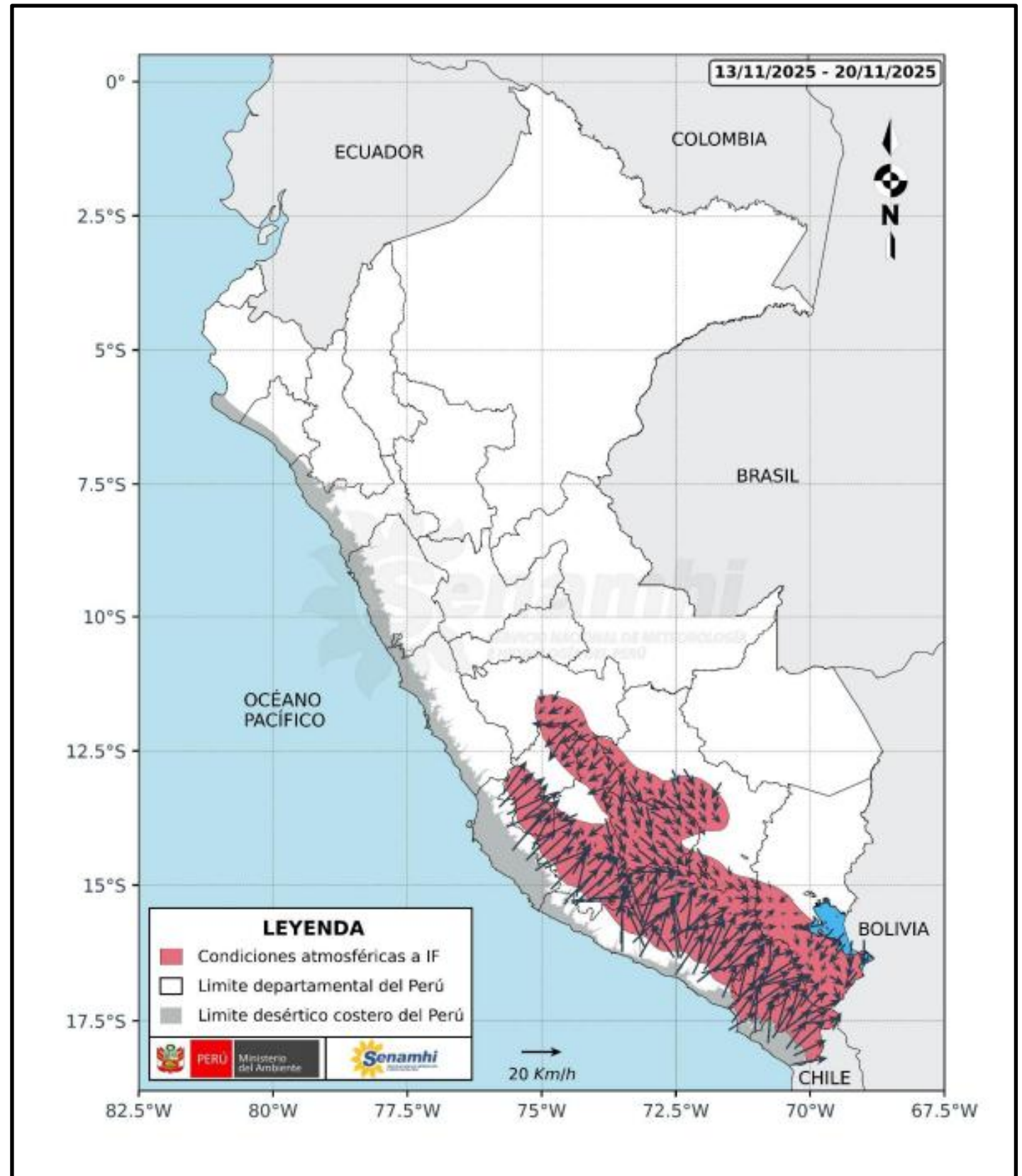
Se esperan precipitaciones localizadas de ligera intensidad, acompañadas de descargas eléctricas, principalmente en la sierra central entre el 14 y 15 de noviembre. Entre el 17 y 18 de noviembre, el probable ingreso del vigésimo octavo friaje por la selva sur incrementará la humedad hacia el flanco oriental de la sierra. Sumado al desarrollo de la “DANA Paqari”, este escenario podría intensificar las precipitaciones (lluvia, granizada y nieve) y favorecer la ocurrencia de ráfagas de viento, especialmente hacia la sierra sur oriental, de manera localizada.

Provincias involucradas

No se considera condiciones atmosféricas favorables para incendios forestales para los departamentos de Huánuco y Ucayali

Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Julio Ernesto Urbiola del Carpio

jurbiola@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rodrigo Rivas Quispe

privas@senamhi.gob.pe

Dirección Zonal 10 - Huánuco

Juan Fernando Arboleda Orozco

jarboleda@senamhi.gob.pe

Yureisse Marian Barrueta Faching

ybarrueta@senamhi.gob.pe

Dirección:

Jr. Leoncio Prado N°235 – Huánuco – Huánuco - Huánuco

Contacto:

Celular: 955899144

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=boletines-semanales-incendios&blt=dz10>

Revise los avisos de condiciones atmosféricas de incendios forestales en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=aviso-incendio>

Próxima actualización: 20 de Noviembre del 2025

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

